

NMF-OA1UN-FC-ST

Оптический адаптер, SM/MM, FC-ST, одинарный



Оптические переходные адаптеры предназначены для соединения коммутационных шнуров и кабелей, оконцованных разными типами коннекторами, для сопряжения аппаратуры различных производителей в ранее проложенной сети с различными стандартами. Адаптеры устанавливаются в съемные панели в оптических кроссах и обеспечивают надежное соединение, а также стабильные параметры разъемного подключения.

Корпус оптического адаптера выполнен из металла. Центрирующая втулка выполнена из керамики, что обеспечивает высокоточное соединение. Данный тип оптического адаптера не оснащен металлическим стопором, крепление осуществляется с помощью винтов. Для защиты от загрязнения и попадания пыли адаптер оснащен пластиковыми заглушками.

Ordering Table

P/N	Исполнение	Тип разъемов	Волокно	Индивидуальная упаковка	
				Объем, м3	Масса, кг
NMF-OA1UN-FC-ST	Одинарный	FC - ST	SM/MM	0,000003	0,010

Detailed characteristics

Characteristic	Value
Исполнение	Simplex
Диапазоны температур, °C	Хранение от -40 до +85. Эксплуатация от -40 до +85
Гарантия	1 год
Тип разъемов	FC-ST
Материал корпуса	Никелированная латунь
Упаковка	Индивидуальная – полиэтиленовый пакет
Цвет корпуса	Металлик
Количество циклов переподключения	Не менее 1000
Тип оптического волокна	Single Mode/ Multi Mode
Материал втулки	Керамика
Вносимые потери, dB	≤0,2
Возвратные потери, dB	≥50
Полировка	UPC/APC